

## ★信頼性研究会 (R)

専門委員長 安里 彰 副委員長 土肥 正

幹事 田村信幸・井上真二 幹事補佐 岡村寛之・横川慎二

日時 10月25日(金) 14:00~16:20

会場 福江文化会館会議室(五島市池田町1-2. 福江港徒歩12分, 福江空港車8分. <https://nagasaki-bunkanet.jp/hall/福江文化会館/> TEL [0959] 72-5741 (会場) 岡村寛之(広島大))

議題 情報通信システムの信頼性, 信頼性一般

1. ソフトウェア信頼性評価のためのマルチプルチェンジポイントモデル  
○井上真二(関西大)・山田 茂(鳥取大)
2. Hybrid ARQを適用した高信頼性の通信プロトコルHpFPのモデル化  
○木村充位(岐阜市女子短大)・今泉充啓(愛知学泉大)・中川覃夫(愛知工大)
3. 複数回の損傷で取替を実施する独立損傷モデルの取替方策 ○水谷聡志・中川覃夫(愛知工大)
4. 不完全情報に基づくノイズ情報を含むデータベース修復の最適方策  
○中村正治(金城学院大)・中川覃夫(愛知工大)
5. ブロックチェーンに対する信頼性評価の一考察 ○岡村寛之・中田祐介・土肥 正(広島大)

◆日本信頼性学会, IEEE Reliability Society Japan Chapter 共催

☆R研究会今後の予定 [ ] 内発表申込締切日

11月28日(木) 中央電気倶楽部〔締切済〕テーマ:半導体と電子デバイスの信頼性, 信頼性一般

12月 東京〔10月16日(水)〕テーマ:保全性, 信頼性一般

【発表申込先】 下記研究会発表申込システムからお申込み下さい.

<https://www.ieice.org/jpn/ken/kenmoushikomi.html>

【問合せ先】

岡村寛之(広島大)

E-mail: [okamu@hiroshima-u.ac.jp](mailto:okamu@hiroshima-u.ac.jp)